

Stampante HP DesignJet T120 da 24"



La stampante HP DesignJet più conveniente: facile da usare e ultra compatta



VALORE: miglior rapporto qualità-prezzo

- Assumete il controllo dei vostri processi di stampa: stampate documenti tecnici in-house e risparmiate tempo e denaro.
- Stampate in tutta facilità serie di progetti e documenti PDF con il software di stampa HP Click.
- Ottenete la qualità di HP DesignJet per i formati di piccole dimensioni: stampate documenti di medio formato con il vassoio di alimentazione A4/A3.
- Stampa più veloce: ottenete stampe A1/D in 45 secondi dal rotolo e tagliate i fogli a 6 pagine al minuto dall'alimentatore.

SUPER COMPATTA: questa stampante può essere sistemata ovunque

- La stampante da 610 mm (24") più compatta¹ è la soluzione perfetta per il vostro studio o ufficio.
- Impiegabile ovunque: posizionate la stampante sulla scrivania, lo scaffale, o qualsiasi posizione comoda, grazie al supporto opzionale.
- Spostate la stampante in qualsiasi momento e ovunque: grazie alla connettività Wi-Fi tutto ciò che serve è una presa di corrente.²
- L'aspetto professionale di questa stampante è progettato per completare alla perfezione il vostro posto di lavoro.

MOBILE: per stampare da qualsiasi luogo²

- Stampate facilmente dal vostro smartphone o tablet con HP Mobile Printing.²
- Quando siete in viaggio, è possibile stampare un file inviando un'e-mail alla stampante che utilizza ePrint.²
- L'applicazione HP Smart offre funzionalità aggiuntive di stampa e collaborazione.³

Per maggiori informazioni, visitate il sito
<http://www.hp.com/go/designjett120>

¹ Rispetto ad altre stampanti HP DesignJet serie T.

² La stampa in locale richiede che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente i punti di accesso Wi-Fi uniscono connessioni wireless e cablate). Le prestazioni della rete wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dal punto di accesso. Le attività wireless sono compatibili solo con operazioni a 2,4 GHz. La stampa da remoto richiede una connessione Internet a una stampante HP connessa al Web. L'utilizzo della banda larga wireless richiede un contratto per dispositivi mobile, acquistabile separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nella propria area, contattare un fornitore di servizi. Per ulteriori dettagli, visitare il sito <http://www.hp.com/go/designjetmobility>.

³ L'applicazione HP Smart è disponibile per Apple® iPad, iPhone e iPod Touch con iOS v7.0 o versioni successive e per dispositivi mobili Android™ con Android™ v4.4 o versioni successive. L'applicazione HP Smart è scaricabile gratuitamente dall'app store Apple® per dispositivi mobili Apple® da Google Play Store per dispositivi mobili Android™.

⁴ Basato sulle alternative della concorrenza con dimensioni e funzioni simili a partire da giugno 2017.

Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------------------|--|
| Stampa | |
| Disegni al tratto | 45 sec/pagina on A1; 60 stampe A1 all'ora |
| Risoluzione di stampa | Fino a 1200 x 1200 dpi ottimizzati |
| Margini | Rotolo: 5 x 5 x 5 x 5 mm Foglio: 5 x 5 x 5 x 5 mm |
| Tecnologia | Getto termico d'inchiostro HP |
| Tipi di inchiostro | Basati su colorante (C, M, Y); Pigmentati (K) |
| Cartucce d'inchiostro | 4 (ciano, magenta, giallo, nero) |
| Testine di stampa | 1 (ciano, magenta, giallo e nero) |
| Precisione linea | ±0,1% ² |
| Larghezza minima linea | 0,04 mm (HP-GL/2 indirizzabile) |
| Ampiezza linea minima garantita | 0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ³ |
| Supporti di stampa | |
| Gestione | Alimentazione a fogli; alimentazione a rullo; vassoio di alimentazione; taglierina automatica |
| Peso | Da 60 a 280 g/m ² (alimentazione a rullo/manuale); Da 60 a 220 g/m ² (vassoio di alimentazione) |
| Dimensioni | Vassoio di alimentazione: da 210 x 279 a 330 x 482 mm; alimentazione manuale: da 330 x 482 a 610 x 1897 mm; rullo: da 279 a 610 mm |
| Spessore | Fino a 11,8 mil |
| Memoria | 256 MB |
| Connettività | |
| Interfacce (standard) | Fast Ethernet (100Base-T); Hi-Speed USB 2.0 certificata; Wi-Fi |
| Linguaggi di stampa (standard) | JPEG |
| Driver (inclusi): | Driver raster per Mac OS e Windows |
| Dimensioni (l x p x a) | |
| Stampanti | 987 x 530 x 285 mm |
| Imballata | 1141 x 620 x 415 mm |
| Peso | |
| Stampanti | 25,5 kg |
| Imballata | 30 kg |
| Contenuto della confezione | Stampante HP DesignJet T120 da 24"; testina di stampa; cartucce d'inchiostro (starter kit); guida di riferimento rapido; guida all'installazione; software di avvio; cavo di alimentazione |
| Requisiti ambientali | |
| Temperatura di funzionamento | da 5 a 40°C |
| Temperatura di immagazzinaggio | da -25 a 55°C |
| Umidità di funzionamento | Da 20 a 80% RH |
| Emissioni di rumore | |
| Pressione sonora | 48 dB(A) (attiva); < 16 dB(A) (standby) |
| Potenza sonora | 6,5 B(A) (attiva); < 3,4 B(A) (standby) |
| Alimentazione | |
| Consumo | < 35 Watt (stampa), < 0,3 Watt (standby) |
| Requisiti minimi di sistema | Tensione in ingresso (auto-rilevazione): 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA max |
| Certificazione | |
| Sicurezza | Stati Uniti e Canada (certificazione CSA); UE (conformità a LVD ed EN 60950-1); Russia (EAC); Singapore (PSB); Cina (CCC); Messico (NYCE) |
| Elettromagnetico | Conformità ai requisiti di Classe B, inclusi: Stati Uniti (normative FCC), Canada (ICES), Unione europea (direttive EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nuova Zelanda (RSM), Cina (CCC), Giappone (VCCI); Certificato come prodotto di Classe A: Corea (KCC) |
| Specifiche ambientali | ENERGY STAR; WEEE; RoHS (UE); REACH; EuP; EPEAT Bronze |
| Garanzia | Garanzia limitata di un anno sull'hardware |

¹ Tempi di stampa meccanici.

² ±0,1% della lunghezza del vettore specificato o ±0,2 mm (il maggiore dei due) a 23 °C (73 °F), 50-60% di umidità relativa, su materiale di stampa A0/E in modalità Migliore o Normale con alimentatore a rulli HP Heavyweight Coated e inchiostri originali HP.

³ Misurata su pellicola opaca HP.

Informazioni sugli ordini

Prodotto

CQ891C Stampante HP DesignJet T120 da 24"

Accessori

B3Q35A Supporto da 24" HP DesignJet T120/T520
B3Q36A Fuso da 24" HP DesignJet T120/T520
J8021A Server di stampa wireless 802.11 b/g ew2500 HP Jetdirect

Testine di stampa originali HP

C1Q10A Kit sostituzione testina di stampa DesignJet HP 711

Cartucce d'inchiostro originali HP

CZ129A Cartuccia inchiostro nero HP 711, 38 ml
CZ130A Cartuccia inchiostro ciano HP 711, 29 ml
CZ131A Cartuccia inchiostro magenta HP 711, 29 ml
CZ132A Cartuccia inchiostro giallo HP 711, 29 ml
CZ133A Cartuccia inchiostro nero HP 711, 80 ml
CZ134A Confezione da 3 cartucce di inchiostro ciano HP 711, 29 ml
CZ135A Confezione da 3 cartucce di inchiostro magenta HP 711, 29 ml
CZ136A Confezione da 3 cartucce di inchiostro giallo HP 711, 29 ml

Materiali di stampa per grandi formati originali HP

C6035A Carta per getto d'inchiostro HP Bright White 610 mm x 45,7 m
C6019B Carta patinata HP, 610 mm x 45,7 m (24" x 150 piedi)
C6029C Carta patinata pesante HP 610 mm x 30,5 m (24" x 100 piedi)
COF18A Confezione da 2 di polipropilene adesivo opaco HP per uso quotidiano, 610 mm x 22,9 m (24" x 75 piedi)

Assistenza e supporto

UC744E servizio di installazione di rete HP
U9MQ2E assistenza HP mensile giorno lavorativo successivo e in loco
U1V94E assistenza HP di 2 anni giorno lavorativo successivo e in loco
U1V95E assistenza HP di 3 anni giorno lavorativo successivo e in loco
U1W26E assistenza HP di 4 anni giorno lavorativo successivo e in loco
U1W27E assistenza HP di 5 anni giorno lavorativo successivo e in loco
U1W34PE assistenza HP di 1 anno post garanzia giorno lavorativo successivo e in loco
U1W35PE assistenza HP di 2 anni post garanzia giorno lavorativo successivo e in loco

I servizi di supporto HP DesignJet offrono soluzioni per ambienti aziendali critici, quali installazione, supporto esteso e manutenzione, nonché una serie di servizi a valore aggiunto. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/designjetsupport.

Utilizzate gli inchiostri e le testine di stampa originali HP e otterrete prestazioni sempre affidabili e di qualità elevata con tempi di inattività ridotti. Sono componenti fondamentali concepiti e progettati insieme come sistema di stampa ottimizzato in grado di fornire un altissimo livello di precisione, oltre a neri intensi e grigi neutri autentici. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/OriginalHPinks.

Per l'intera gamma di materiali di stampa HP per grandi formati, vedere HPLFMedia.com.

